Arachnides recueillis au cours de la mission de MM. J. Bonnier et Ch. Perez au Golfe Persique (mars-avril 1901),

PAR M. E. SIMON.

Extrait du Bulletin du Museum d'histoire naturelle. — 1902, nº 4, p. 252.

5.994.

1. LATRODECTUS HASSELTI INDICUS E. Simon, in Bull. Mus. Hist. nat., 1897, p. 97.

Dibba, côte d'Arabie, entre Mascate et le détroit d'Ormuz; île Arzana,

ilot au S.-O. de Bahrein.

Cette variété du L. Hasselti Thorell est connue de Mascate, de Kurachee, de Bombay, de Poona.

2. Argiore Lordi O. P. Cambridge, in Proceed. Zool. Soc. Lond., 1870, p. 870, pl. L, fig. 1.

Dibba.

Découvert à Massaua; très répandu en Éthiopie et dans le sud de l'Arabie.

3. Cyrtophora citricola Forsköl.

Dibba.

Espèce répandue dans la région méditerranéenne australe, l'Afrique tropicale et australe, à Madagascar, dans l'Inde, à Ceylan, en Birmanie et en Australie.

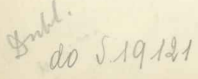
4. Araneus Theisi Walckenaer.

Dibba.

Répandu dans presque toutes les régions tropicales du monde.

## 5. Thomisus Bonnieri sp. nov.

♀ Long. 7 millim. — Cephalothorax vix longior quam latior, laevis, setis rigidis minutissimis, in regione clypei densioribus, parce conspersus, fronte sat angusta, utrinque producta sat longe et oblique turbinata, pallide luteus, regione oculorum albo-opaca, linea transversa, inter tubercula ducta, fulvo-rufula et postice utrinque, sub oculo laterali, macula parva nigrina notata. Oculi cuncti parvi et inter se subaequalès, ut in T. daradiodi ordinati. Abdomen magnum, antice rotundum, postice valde ampliatum et truncatum, albo-opacum, postice utrinque ad angulum puncto nigro notatum. Chelae, partes oris, pedesque pallide lutea, tibiis quatuor anticis macula nigra subtus in parte apicali, metatarsis annulo lato subapicali nigro, tarsis annulo medio fusco-rufulo ornatis, femore t¹ paris antice aculeis parvis quatuor uniseriatis ad radicem minute nigro-notatis, tibia aculeis longioribus pellucentibus, extus 4 (3° reliquis longiore) intus a minoribus subapicalibus, metatarso aculeis similibus 5-5, subtus armatis. Plaga genitalis parva, simplex, rufula.



Dibba.

Assez voisin du *T. daradioides* E. Sim., du Yemen, dont il diffère surtout par ses pattes antérieures annelées et tachées de noir, par ses métatarses antérieurs n'offrant en dessous que cinq paires d'épines, tandis que ceux du *T. daradioides* en offrent sept paires.

6. Selenops radiata Latreille.

Île Arzana.

Répandu dans une grande partie de l'Afrique et de l'Asie.

## Cercetius nov. gen.

Nov. gen. inter Cerbalum et Sparassum, a Cerbalo differt cephalothorace antice attenuato, oculis mediis anticis lateralibus paulo minoribus, a sese quam a lateralibus paulo remotioribus, et area oculorum mediorum (longiore quam latiore) postice quam antice evidenter latiore, a Sparasso differt oculis mediis anticis lateralibus paulo minoribus et praesertim oculorum linea postica leviter recurva, a Noniano, cui sat affine est, differt oculis posticis in lineam recurvam et margine inferiore chelarum dentibus principalibus trinis armato.

Nota. — Indépendamment de ses rapports avec les Sparassus, Cerbalus et Nontanus du groupe des Sparasseae, le nouveau genre Cercetius offre aussi des analogies avec les genres Palystes et Palystodes (Pocock), notamment par son groupe oculaire plus long que large, ses yeux médians antérieurs plus petits (beaucoup moins que ceux des Palystes) que les médians, et l'armature de la marge inférieure de ses chélicères; d'un autre côté il s'en éloigne, pour se rapprocher des Sparassus, par sa seconde ligne oculaire beaucoup plus large relativement à la première avec les yeux latéraux plus gros que les médians.

## Cercetius Perezi sp. nov.

Q (pullus) long. 15 mill. Cephalothorax paulo longior quam latior, leviter convexus, antice attenuatus, fulvus, crebre et longe albo-sericeo-pubescens et antice setis nigris longis conspersus. Abdomen breviter ovatum, supra albo-sericeo-pubescens et lineolis nigris flexuosis et interruptis nigris ornatum, subtus regione epigasteris lutea, regione ventrali nigerrima. Mamillae nigrae. Chelae robustissimae, valde convexae, fusco-rufulae, albido-pilosae et parce nigro-crinitae, margine inferiore sulci dentibus trinis validis (medio paulo longiore) denteque ultimo minutissimo, armato. Partes oris, sternum, coxaeque nigerrima. Pedes longi, lutei, femoribus ad apicem, tibiis ad basin subtus nigro-notatis, tarsis inclatarsisque usque ad basin crebre nigro-scopulatis, aculeis numerosis, att in Sparasso ordinatis, armati.

Dibba.

8. EVIPPA PRAELONGIPES O. P. Cambridge.

Lycosa praelongipes O. P. Cambr., in Proceed. Zool. Soc. Lond., 1870.

p. 822, pl. L, f. 2.

Dibba.

Commun dans la région de la mer Rouge.

Dibba.

9. Buthus Eupeus C. Koch.

Androctonus Eupeus C. Koch, Ar., v, 1839, p. 127, f. 419.

Buthus Eupeus Kraepelin, d. Tierr. Scorp. E., 1899, p. 23.

Espèce répandue dans la région transcaspienne, le Turkestan et l'Afghanistan.

10. Nebo hierichonticus E. Simon.

Hemiscorpion hierichonticus E. Sim., in Ann. Soc. ent. Fr., 1872, p. 255.

Diplocentrus sulcatus Karsch, in Mitt. Münch. ent. Ver., III, 1879, p. 99.

Nebo hierichonticus Kraepelin, d. Tierr., Scorp., 1899, p. 98. Dibba.

Connu de Syrie et du Yemen.

Galeodes Caspius Birula. — Birula, in Zool. Anz., XIII, 1890,
 p. 205. — Kraepelin, d. Tierr., XII, Palp. et Solif., 1901, p. 16.
 Dibba.

Le Galeodes caspius, indiqué de la région transcaucasique, de l'Asie Mineure et de la Perse, m'était jusqu'ici inconnu en nature, aussi la détermination des individus recueillis à Dibba est-elle un peu douteuse. Ils correspondent bien aux descriptions des auteurs et diffèrent des G. Cyrus et Darius, décrits par Pocock (Ann. Mag. Nat. hist. (6), XVI, 1895, p. 79). de Fao sur le golfe Persique, par le dernier article de leur tarse de la quatrième paire dépourvu d'épines en dessous.



IMPRIMERIE NATIONALE. - Juin 1902.